Ind	ex.	of	CI	ai	ms
IIIU	てハ	UI.	v	aı.	IIIQ



Application/Control No	App	lica	tion	Control	No.
------------------------	-----	------	------	---------	-----

10/622,044

KANO ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Richard H. Kim

2871

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im				ם	Date				
Final	Original	8/1/07								
-	1	Н		_						П
——	2									П
	3				•					
	1 2 3 4 5 6									
	5									
	6									
ļ	7	Щ								Щ
	8	_		_						\dashv
<u> </u>	9	_				_		_	_	\dashv
	10	_			-	_	_	_		Н
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	-		\vdash				\vdash	-	\dashv
-	12			-		\vdash	-	H	 	\vdash
-	14	\vdash		\vdash	\vdash			-	\vdash	\vdash
	15	-		Н		_		\vdash	_	
<u> </u>	16	\vdash	_				_			
	17							Г		
	18									
	19					•		Г		
	20									
	21	=								
	22 23	=					_	_	L	Ш
	23	=	_	_	L		L	_		Ш
	24 25	=	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		Ш
	25	=	_		<u> </u>	<u>. </u>	_	 	<u> </u>	Н
	26	=		⊢		_	├	⊢	 	\vdash
-	27 28 29	⊢	├	-	-	\vdash	 	-	-	\vdash
_	20	=	┢┈	┝		H	-	┢	-	Н
-	30	Ē	\vdash	-	┢	-	-		-	Н
	30 31	=	┢	\vdash			 	\vdash	-	H
	32	╘	\vdash	\vdash			\vdash	-		П
	32 33	=	Г							П
	34	=								
	35						匚			
	36	١.	\Box		Ĺ	L	<u> </u>	ļ.,	L.	Ш
<u></u>	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
<u></u>	38 39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash \vdash$
<u> </u>	39	 -	\vdash	├-	 	├—	├-	<u> </u>	├-	$\vdash\vdash$
<u> </u>	40	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	-	\vdash	├	$\vdash\vdash$
-	41	\vdash		┢	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	43	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash		H
	44	T	\vdash		T	-			Г	П
	45	Π			Γ					
	46									
	47									
	48				匚		L		Ľ	Ш
	49	<u> </u>	·	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	50	l			L.		L	L	<u> </u>	

Cla	im					ate				_
<u> </u>			_		ī					
Final	Original									
	51									
	52									
	52 53.									
	54									
—	55	\dashv								
	56	\dashv		Н						
	57	_	_			_	-	_		
	58	\dashv	_	_		\neg			_	
	59			_		\exists	\vdash		_	
—	60	Н	_	_			_	-		
	61	\vdash						-		
-	62	\dashv					_			_
	63	\vdash	_	_	-	\vdash	\vdash			
	64	\vdash								
	65	\vdash				Н	\vdash			_
	66	\dashv				_				
1	66 67		_			_	_	_		$\overline{}$
	68		-			_				_
_	69	\neg			\vdash	_	-		_	
	69 70	H					_	_		_
	71			_				_	-	
—	72									
	72 73			_			_			
	74									
	75									Т
	76									
	77									
	77 78									
	79									
ļ	80									
	81								Г	
	82									
	83				٦					
	84			×						
	85									
	86									
	87									•
	88									
	89			\Box	\Box					_
	90	\Box			L				L_	L
	91			L_	L_			L	<u> </u>	L
<u></u>	92	Ш	_	<u> </u>	L.,			<u> </u>	<u> </u>	_
	93	\sqcup		<u> </u>	L				<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94	<u> </u>	_	L	lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
<u> </u>	97		<u> </u>	 	├-	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>
	98		 	\vdash	\vdash	 -	 	\vdash	\vdash	-
	99	-		├-		\vdash	├	<u> </u>		\vdash

Cla	aim	Date								
ā	Original						i			
Final	įĝ									
"	Ō									ı
_	101				-	_				\dashv
-	101	-	_		_	_			_	\dashv
-	102	Н			_		_	_	_	
_	103			-	_	_	-			\vdash
	104	<u> </u>		┝╌	_	_	_	_	_	Н
	101 102 103 104 105 106	_	_	┡	_	_			<u> </u>	Н
	106			_			_	_	<u> </u>	
	107	_				$oxed{oxed}$			<u> </u>	Щ
	108 109	_		<u> </u>		_	_		_	Щ.
	109			<u></u>	_					
	110			L.,	lacksquare					
	111					_	Ŀ			
L	112			<u></u>			_		_	Ш
ا	111 112 113								_	
	114					ا نا	L			Ш
	114 115 116			\Box	L					Ш
	116									
	l 117			L						
	118									
	119									
	120									
	121									
	122		•							
	123									
	124						Π			
	125	Г								
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			Г						
	127									
	128	,				I				
	129	Г				Г				
	130	Г							Π	\Box
	131						Г	Г		
	132						Г			
	133				•					
	134									
	135									
	136								Ŀ	
	131 132 133 134 135 136 137							L		
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145								匚	
	146									
	147									
	148									
	149									
	150	<u> </u>					L			